

Rollbehälter rolltainer® QP

Traglast 500 kg, Höhe x Länge x Breite 1530 x 815 x 724 mm, Nutzhöhe 1350 mm, Aufbauten: 2 Wände (Drahtgitter), Konstruktion aus Stahl mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in ähnlich RAL6024 Verkehrsgrün, Plattform aus Hochdruck-Polyethylen in ähnlich RAL6024 Verkehrsgrün, Mit Polypropylen-Bereifung



Artikelnummer: 219979

Rollbehälter rolltainer® QP aus Kunststoff

Rollbehälter

- Traglast 500 kg
- Höhe x Länge x Breite 1530 x 815 x 724 mm
- Nutzhöhe 1350 mm
- Aufbauten: 2 Wände (Drahtgitter)
- Konstruktion aus Stahl mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in ähnlich RAL6024 Verkehrsgrün
- Plattform aus Hochdruck-Polyethylen in ähnlich RAL6024 Verkehrsgrün
- 2 Lenk- und 2 Bockrollen
- Rad Ø 108 mm
- Mit Polypropylen-Bereifung

Technische Details

| | | | |
|----------------|-----------------------|--------------------|------------------------------|
| Transportgerät | Transportwagen | Farbe Plattform | ähnlich RAL6024 Verkehrsgrün |
| Wagentyp | Rollbehälter | Material Gestell | Stahl |
| Aufbauten | 2 Wände (Drahtgitter) | Oberfläche Gestell | pulverbeschichtet |

| | | | |
|--------------------|-----------------------|---------------------|---------------------------------|
| Traglast | 500 kg | Farbe Gestell | ähnlich RAL6024 Verkehrsgrün |
| Höhe | 1530 mm | nestbar | nein |
| Länge | 815 mm | Rad-Ø | 108 mm |
| Breite | 724 mm | Bereifung | Polypropylen |
| Nutzhöhe | 1350 mm | Rollen Anzahl / Art | 2 Lenk-/2 Bockrollen |
| Plattform | durchbrochen | Gewicht | 22,1 kg |
| Material Plattform | Hochdruck-Polyethylen | | |